

风管 正久通风管道 玻镁复合风管

产品名称	风管 正久通风管道 玻镁复合风管
公司名称	正久通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市武进区湖塘镇夏城北路136-2号
联系电话	18068594096

产品详情

什么原因导致厨房排烟管道设计不合理？

厨房排烟管道安装的设计和安装不合理，往往会造成厨房排烟不畅通，直接影响油烟净化器的使用，其主要原因有以下几种：

一、主排烟管道通风面积不够

根据工程经验，排烟主管道内风速不能超过15m/s，否则在运行一个时期以后很容易造成排烟系统不畅通。在油烟净化器的运行实践中，大部分案例都是因排烟管道通风面积不足引起的不畅通，管道内气体的流速都在15m/s以上。

二、管道截面积变小

排烟管道由于要穿过建筑梁而使管道通风截面积变小，截面上阻力增加，造成气流不畅通。

三、排管道使用后积聚物堆积

排烟管道在穿过建筑梁或躲避其它设备管道时，排烟管道中的一段会低于整体排烟管道平面，在使用一段时间后，由于油水混合物会积聚在较低的那段排烟管道中，直接影响排烟通畅。

四、低层排烟不顺畅

不同楼层的厨房油烟通过同一主管道排出，离出口近的楼层厨房排烟效果较好，而较低楼层的厨房排烟不畅通。

以上就是排烟管道设计不合理的几点原因。

关键词：排烟管道安装

正久通风设备有限公司——常州白铁工程加工，常州工厂排烟，常州通风管道加工

常州正久暖通设备工程有限公司专业从事通风管道加工，共板生产加工，不锈钢风管生产，满焊风管加工，螺旋风管等工程，我公司主要服务地区有常州，天宁区，钟楼区，新北区，武进区，金坛区，溧阳市等地，公司做这块已经十年之久，拥有丰富的经验，本着诚信做事，诚实做事的原则。期待友好的合作！

我国螺旋风管生产技术发展迅速

随着暖通空调行业不断发展，产品布局正在悄然发生变化。低碳节能已经成为暖通空调产品的基本诉求。暖通空调企业不断运用科技，提高空调产品的能效等级，开发能源替代和再生能源利用，研制新制冷剂。

螺旋风管市场上按材质一般分为三类：镀锌螺旋风管、不锈钢螺旋风管以及复合螺旋风管。为了使设备达到节能环保的目标，各企业均围绕节能环保的主题开展相关活动，在新产品开发、产品设计、制造工艺、生产线技术改造等方面加大投入力度，促进设备的升级。同时，在生产方面也注重节能，各企业均制订完善的考评系，在产能增加的前提下努力争取降低能耗，生产中间环节也尽量减少污染物的排放。

螺旋风管的安装显著地减少了管与管之间的连接点，玻镁复合风管，使管件结合部的泄漏减少到低程度，典型的螺旋风管长度是3~6m，而典型的矩形风管的长度只有1~1.5m；且连接两个螺旋风管只需一个管接件，而传统的螺旋风管的连接则常常需要一个完全独立的双法兰系统。螺旋风管，共板生产加工，不锈钢风管生产，满焊风管加工，不锈钢风管批发价格，螺旋风管等工程

常州正久通风工程有限公司专业从事通风管道加工，专业生产螺旋风管，共板生产加工，不锈钢风管生产，满焊风管加工，螺旋风管等工程，我公司主要服务地区有常州，天宁区，钟楼区，新北区，武进区，金坛区，溧阳市等地，公司做这块已经十年之久，拥有丰富的经验，本着诚信做事，诚实做事的原则。期待友好的合作！

通风管是用于空气输送和分布的管道系统。据统计，我们平常见的通风管道有这几种类别：

风管按截面形状可以分成圆形风管、矩形风管，扁圆风管这几种。其中应用以矩形风管为主，圆形风管制作较为复杂但是阻力小，高度尺寸大。

按材质分类，可分为金属风管、复合风管，索斯风管等。

其中金属风管就是用各种金属材料制作的风管，常用的包括镀锌铁皮风管和不锈钢等。

复合风管由各种无机材料复合而成，按组成不同分为多种，但是多为轻质、多孔，热阻大的材料。

而索斯风管则是一种新型材料风管，材质为纤维织物，有特种化纤织成，能均匀送风的柔性空气分布系统。索斯风管是替代风管、风阀，散流器和绝热材料等的一种送出风末端系统，在中国，又把索斯风管叫做布袋风管等熟称。它具有送风均匀舒适、防凝露、健康环保、安装便捷和易清洗等优点。

关键词：常州铁皮风管，共板生产加工，不锈钢风管生产，满焊风管加工，螺旋风管等工程

通风管道支吊架的间距过大，会造成风管变形，影响感官效果;如果胀锚螺栓使用不当，分管的重量超过吊点的承载力甚至会造成风管坠落，出现施工安全隐患。

措施：

(1)风管支吊架的间距：按规范要求角钢法兰风管水平安装，直径或大边尺寸小于400mm，间距不大于4m;大于或等于400mm，间距不应大于3m。风管垂直安装，间距不应大于4m，但每根立管的固定件不应小于2个。户外保温风管支吊架的间距应按设计要求。螺旋风管的支吊架间距可为一般水平风管支吊架间距的1.25倍。组合法兰风管的间距为2~3M。特殊风管，如无机玻璃钢风管、防火风管等其支吊架的间距可适量减少，或采用一般风管的0.7倍;

(2)根据吊点采用铆固螺栓直径的大小，正确使用钻头和控制在钻孔深度，确保胀锚螺栓的钻孔直径。

所以说，通风管道支、吊架的安装应符合一定的标准。

关键词：通风管道

风管-正久通风管道-玻镁复合风管由正久通风设备有限公司提供。风管-正久通风管道-玻镁复合风管是正久通风设备有限公司（www.czzhengjiu.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：曾先生。